

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕХПРОЕКТ"

Место нахождения: Российская Федерация, Челябинская область, 454092, город Челябинск, улица Елькина, дом 79, офис 301, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Челябинская область, 454092, город Челябинск, улица Елькина, дом 79, основной государственный регистрационный номер: 1177456106299, номер телефона: +79058327661, адрес электронной почты: dir@texres.ru

в лице Директора Шкерина Максима Ивановича

заявляет, что Блочные тепловые пункты, тип «БТП»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕХПРОЕКТ". Место нахождения: Российская Федерация, Челябинская область, 454092, город Челябинск, улица Елькина, дом 79, офис 301, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Челябинская область, 454092, город Челябинск, улица Елькина, дом 79.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.21.12-002-22603220-2020 «Блочные тепловые пункты «БТП». Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8481805100. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № АЛ0029ПИ-01-МЛ/2020 от 05.11.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АЛЬФА", аттестат аккредитации РОСС RU.32094.ИЛ.00003, сроком действия до 01.10.2023 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.11.2025 включительно


(подпись)

М. П.

Шкерин Максим Иванович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HX37.B.12018/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.11.2020